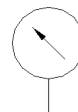


manómetro PAGN-40-1.6M-P10

Número de artículo: 563737

FESTO

Con unidad de visualización en MPa.



Hoja de datos

Característica	Valor
Margen de indicación	0 ... 1,6 MPa
Corresponde a la norma	EN 837-1
Magnitud nominal manómetro	40
Construcción	manómetro de muelle tubular
Tipo de fijación	Montaje del conducto
Fluido	Gases inertes Líquidos neutros
Presión de funcionamiento Mpa	0 ... 1,6 MPa
Presión de funcionamiento	0 ... 16 bar 0 ... 232 psi
Factor de esfuerzo alternante	0,66
Clase de precisión de medición	2,5
Tipo de protección	IP43
Temperatura del medio	-20 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Posición de la conexión	Dorso céntrico
Conexión neumática	Cartucho de 10 mm
Materiales en contacto con el fluido	latón
Material de los pivotes roscados	latón
Material de la carcasa	ABS
Material de la mirilla	PS
Color del cuerpo	Negro
Peso del producto	50 g
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	sin acetileno sin oxígeno